

**Analiza stanu
gospodarki odpadami
komunalnymi
na terenie Gminy i Miasta
Rudnik nad Sanem
za rok 2018**

Kwiecień 2019 r.

I. Wstęp.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454 z późn. zm.) jednym z zadań Gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

II. Zagadnienia ogólne.

1. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych realizowane było od 01.01.2018 r. do 31.12.2018 r. przez Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Wolności 295, 37-403 Pysznica. Zakład został wybrany w trybie przetargu nieograniczonego.

Na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem selektywna zbiórka papieru, szkła, tworzyw sztucznych, metali, odpadów biodegradowalnych, odbywa się w dwóch systemach:

- w systemie workowym – obejmującym swym zasięgiem zabudowę jednorodziną,
- w systemie pojemnikowym – obejmującym swym zasięgiem zabudowę wielorodzinną.

Do selektywnej zbiórki odpadów przeznaczone są pojemniki i worki foliowe w następujących kolorach:

- niebieski na odpady z papieru i tektury,
- zielony na odpady ze szkła,
- żółty na odpady metali, odpady opakowaniowe tworzyw sztucznych i odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- brązowy na odpady ulegające biodegradacji,
- szary na popiół.

Czarne worki i pojemniki przeznaczone są na odpady zmieszane.

2. W ramach wywiązania się z ustawowego obowiązku zapewnienia porządku i czystości na terenie gminy funkcjonuje Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) przy ulicy Mickiewicza w Rudniku nad Sanem (teren Oczyszczalni Ścieków).

Punkt czynny jest w każdą sobotę w godz. 9.00 - 15.00.

Do punktu mieszkańcy mogą dostarczać nieodpłatnie następujące rodzaje odpadów komunalnych pochodzące z gospodarstw domowych:

- papier i tektura,
- szkło,
- tworzywa sztuczne,
- opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku, napojach),
- metale,
- chemikalia,
- zużyte baterie i akumulatory,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- zużyte opony,
- odpady wielkogabarytowe,
- zimny popiół,
- odpady ulegające biodegradacji,
- odpady budowlane i rozbiórkowe.

Gruz, odpady budowlane, rozbiórkowe i remontowe przyjmowane są wyłącznie w ilościach wskazujących, że pochodzą z niewielkich prac remontowo-budowlanych wykonanych we własnym zakresie przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych.

Pojemniki na zużyte baterie znajdują się również w obiektach użyteczności publicznej tj. Urząd Gminy i Miasta w Rudniku nad Sanem, placówki oświatowe i kulturalne oraz sklepy na terenie gminy.

Przeterminowane leki można dostarczać do aptek:

1. Apteka im. A. Mańkowskiego

Tadeusz Biernat

ul. Rynek 1

37-420 Rudnik nad Sanem

2. Apteka prywatna

Barbara Polska

ul. Rynek 32

37-420 Rudnik nad Sanem

3. Apteka Arnica
Beata Baj
ul. Chopina 14
37-420 Rudnik nad Sanem

Łączna ilość zebranych przeterminowanych lekarstw to 0,285 Mg.

III. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych związane są z ich zagospodarowaniem w poszczególnych instalacjach do odzysku (głównie instalacje mechaniczno-biologiczne przetwarzania odpadów komunalnych) lub unieszkodliwiania (głównie składowanie odpadów na składowiskach). Na podstawie obowiązującego w Polsce prawa podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych do Regionalnej Instalacji do Przetwarzania Odpadów Komunalnych. Odpady zmieszane przekazywane były do Zakładu Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Stalowej Woli, ul. Centralny Okręg Przemysłowy, 37-450 Stalowa Wola. Odpady biodegradowalne przekazywane były do Kompostowni osadów i biokomponentów KOMWITA, ul. Siedlanka Boczna 2, 37-300 Leżajsk i do Instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i bioodpadów Stalowa Wola ul. Centralny Okręg Przemysłowy 37-450 Stalowa Wola.

IV. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

W 2018 r. nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

V. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.

Koszt zbiórki, transportu i utylizacji odpadów komunalnych wyniósł 443 880,00 zł. Koszty te pokryte były z opłat wnoszonych przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych na podstawie złożonych deklaracji i wydanych decyzji.

VI. Liczba mieszkańców.

Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2018 r. – 10 149 osób.

Systemem objęto 2666 gospodarstw.

VII. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

1. Ilość odpadów komunalnych odebranych z terenu Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem w 2018 r.

a) masa odpadów odebranych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych:

Opakowania ze szkła	134,820 Mg
Opakowania z tworzyw sztucznych	103,160 Mg
Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	80,440 Mg
Metale i tworzywa sztuczne	1,340 Mg
Zużyte opony	10,520 Mg
Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,740 Mg
Odpady wielkogabarytowe	36,040 Mg
Odpady ulegające biodegradacji	308,180 Mg
Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach (popiół)	182,020 Mg
Zmieszane odpady komunalne	1 243,540 Mg
Razem	2 104,800 Mg

Rok	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 lipca 2020
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. (%) Nie powinien przekraczać	75	50	50	50	45	45	40	40	35
Poziom osiągnięty przez Gminę i Miasto Rudnik nad Sanem	32,27	23,76	6,57	5,42	0,0	14,29	13,49		